

Gerbiami kolegos,

Š.m. gruodžio 1 d. 14.00 val. Lietuvos sveikatos mokslų universiteto “Santakos” slėnio Naujausių farmacijos bei sveikatos technologijų centre (adresu Sukilėlių pr. 13, Kaune, auditorija A-205) vyks konferencija „**SANTAKA: KUR SUSITINKA MOKSLAS IR VERSLAS**“, kurią organizuoja Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Neuromokslų institutas ir Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmai (KPPAR, arba Rūmai). Konferencija skirta identifikuoti galimas verslo nišas ir pramonės šakas, kurioms Universitete atliekami mokslo tyrimai ir naudojami metodai, teikiamos paslaugos gali būti įdomūs ar naudingi, taip pat išryškinti mokslo ir verslo poreikius, bendradarbiavimo galimybes ir sąlyčio sritis, ir yra orientuota į mokslo ir verslo kontaktų paiešką bei partnerystės stiprinimą.

Konferencija yra nemokama, bet būtina registracija iki š.m. lapkričio 29 d.  
Konferencijos programą ir registracijos anketą rasite LSMU svetainėje adresu  
<http://www.lsmuni.lt/forms/page.php?fid=10>

Maloniai kviečiame aktyviai dalyvauti konferencijoje!

Konferencijos organizatorių vardu,  
prof. Arimantas Tamašauskas  
LSMU Neuromokslų instituto direktorius

Benjamins Žemaitis  
Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų prezidentas

Kontaktai pasiteirauti:  
dr. Rima Naginienė

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto  
Neuromokslų institutas  
Eivenių g. 4, Kaunas LT-50009  
Mob. tel. 8 699 61575  
Tel. 8 37 302953, viet. 5703  
Faks. 8 37 302959  
El. paštas [rima.naginiene@lsmuni.lt](mailto:rima.naginiene@lsmuni.lt)



LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO NEUROMOKSLŲ INSTITUTAS  
KAUNO PREKYBOS, PRAMONĖS IR AMATŲ RŪMAI

**SANTAKA: KUR SUSITINKA MOKSLAS IR VERSLAS  
KONFERENCIJOS PROGRAMA**

2016 m. gruodžio 1 d. 14.00 val.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto “Santakos” slėnio Naujausių farmacijos bei sveikatos technologijų centro A-205 auditorija (Sukilėlių pr. 13, Kaunas)

13.30-14.00	<b>REGISTRACIJA</b>
14.00-14.10	<b>KONFERENCIJOS ATIDARYMAS</b> prof. Vaiva Lesauskaitė, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto prorektorė mokslui p. Benjaminas Žemaitis, Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų prezidentas prof. Arimantas Tamašauskas, LSMU Neuromokslų instituto direktorius
	<b>Moderatorius:</b> p. Laima Matusevičienė, LSMU Plėtros tarnybos vadovė
14.10-14.20	<b>Lietuvos sveikatos mokslų universiteto vykdoma veikla ir galimybės</b> prof. Vaiva Lesauskaitė, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto prorektorė mokslui
14.20-14.30	<b>Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų veikla ir galimybės</b> p. Vytautas Šileikis, Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų generalinis direktorius
14.30-14.40	<b>VšĮ „Versli Lietuva“ paslaugos verslui, veikla ir bendradarbiavimo galimybės</b> p. Mantas Zamžickas, VšĮ „Versli Lietuva“ vyr. projektų vadovas
14.40-14.50	<b>Naujausios smegenų vėžio molekulinės diagnostikos tendencijos</b> dr. Kęstutis Skauminas, Neuromokslų instituto Neuroonkologijos ir genetikos laboratorija
14.50-15.00	<b>Naujos kartos genetiniai tyrimai</b> Dokt. Lukas Žemaitis, Kardiologijos instituto Molekulinės kardiologijos laboratorija <b>Genų tyrimai individualių produktų kūrimui</b> dr. Vacis Tatarūnas, Kardiologijos instituto Molekulinės kardiologijos laboratorija
15.00-15.10	<b>Neurofiziologiniai tyrimo metodai, taikomi smegenų audinio nuopjovose ir nervinių ląstelių kultūrose, galimiems funkcinėms maistinių medžiagų bandymams</b> dr. Gytis Svirskis, Neuromokslų instituto Neurofiziologijos laboratorija
15.10-15.20	<b>Psichologinių rodiklių matavimas – informacija apie produktą, paslaugą, efektyvumą</b> dr. Aistė Pranskevičienė, Neuromokslų instituto Klinikinių tyrimų laboratorija
15.20-15.30	<b>Mikroelementų ir sunkiųjų metalų tyrimai biologinėse terpėse</b> dr. Rima Naginienė, Neuromokslų instituto Neurotoksikologijos laboratorija
15.30-16.00	<b>KAVOS PERTRAUKA</b>
16.00-16.10	<b>Farmacijos produktų ir kosmetikos gaminių kūrimas: mokslo ir verslo bendradarbiavimo patirtis</b> prof. Jurga Bernatoniene, Farmacijos fakulteto Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos katedra
16.10-16.20	<b>Analitinių bandymų kompetencijos reikšmė natūralios kilmės farmacijos ir gretutinių produktų vystymui ir patraukliai kokybei</b> prof. Valdas Jakštas, Farmacijos fakulteto Farmakognozijos katedra
16.20-16.30	<b>Bio-industrijos produktų ištyrimas su laboratoriniais gyvūnais prieš pateikiant rinkai. Nuo protokolų sudarymo iki rezultatų dokumentavimo</b> dr. Rimantas Stakauskas, LSMU Gyvūnų tyrimų centras
16.30-16.40	<b>Tvarių technologijų vystymas žemės ūkyje</b> prof. Elena Bartkienė, Veterinarijos fakulteto Maisto saugos ir kokybės katedra
16.40-17.00	<b>DISKUSIJA. KONFERENCIJOS UŽDARYMAS</b>